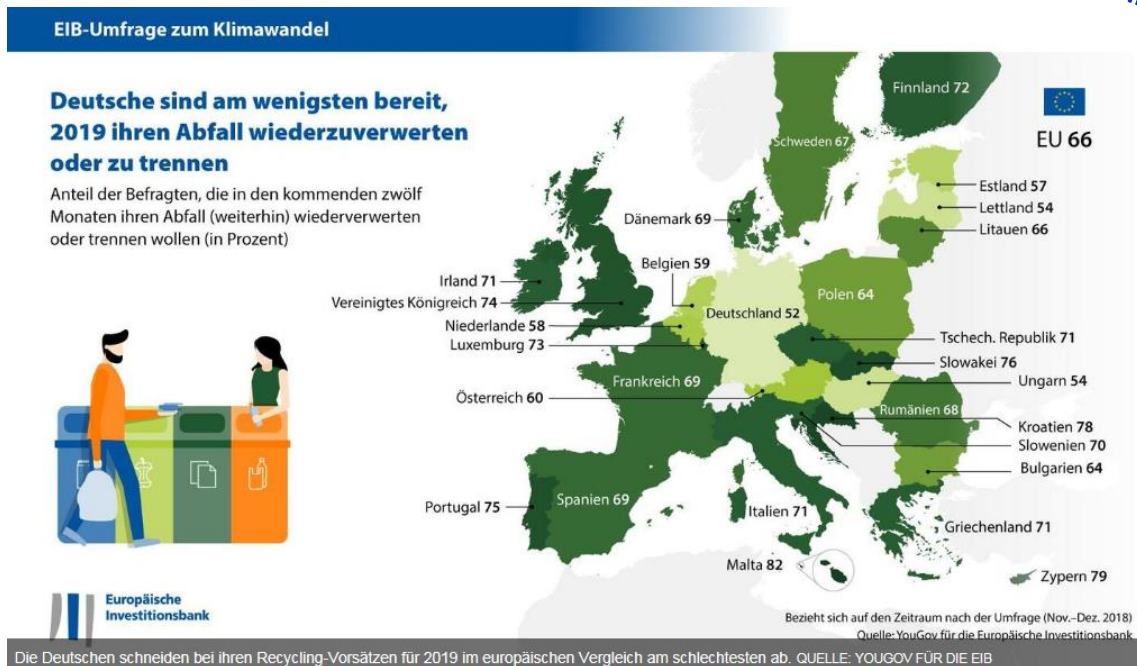


Unsinn in den Medien – Vom allzu sorglosen Umgang mit Daten: Prozentangaben



Die Ergebnisse der repräsentativen Umfrage offenbaren zudem, dass die Deutschen, was ihre Recycling-Vorsätze für 2019 betrifft, im europäischen Vergleich am schlechtesten abschneiden. Kroatien, Finnland und Portugiesen übertreffen sie sogar um mehr als 20 Prozent.

(<https://www.tagesspiegel.de/gesellschaft/panorama/umfrage-klimaschutz-klima-vorsaetze-der-wille-etwas-zu-veraendern/23846958.html>; Zugriff am 13.03.2019)

**Kommentar:** Unter der Gesamtüberschrift „Klima-Vorsätze: Der Wille, etwas zu verändern“ schreibt der Tagesspiegel über die Bereitschaft der Deutschen zum Recyclen. Aus der Grafik ist ersichtlich, dass in Deutschland 52 Prozent bei der genannten Frage zustimmen. Im Vergleich dazu sind es in den genannten Ländern Finnland mit 72, Portugal mit 75 und Kroatien mit 78 Prozent deutlich mehr. Das gilt übrigens auch für weitere Länder wie Malta mit sogar 82 Prozent. Warum gerade die drei Länder namentlich erwähnt werden und andere nicht? – Keine Ahnung! Aber *der* Unsinn, der diesen Artikel erst für unsere Seite qualifiziert, betrifft die Aussage, dass diese drei Länder den Anteil Deutschlands jeweils mehr als 20 Prozent übersteigen. Finnland übertrifft den Deutschlandanteil an Recyclern nicht um 20 Prozent, sondern um  $72 - 52 = 20$  Prozentpunkte! Im Vergleich zum deutschen Anteil ist der finnische aber um  $(72 - 52) : 52 \cdot 100 \approx 38,5$ , der portugiesische um  $(75 - 52) : 52 \cdot 100 \approx 44,2$  und der kroatische um  $(78 - 52) : 52 \cdot 100 \approx 50$  Prozent höher, liegt also gar um die Hälfte höher als der deutsche!  $78 - 52 = 26$  Prozent (ohne den Zusatz Punkte) wären eine komplette Verniedlichung der Realität und einfach ein Unsinn! Es stimmt also schon, dass diese Länder den deutschen Anteil um mehr 20 Prozent übertreffen, aber sie tun es sogar um mehr als ein Drittel. Und das war eigentlich gemeint ...

(Für den Kommentar verantwortlich: Andreas Quatember, IFAS)